EP 0 919 198 A3

(12)

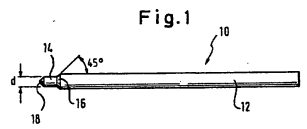
EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: 28.07.1999 Patentblatt 1999/30
- (51) Int. Cl.⁶: **A61B 17/68**
- (43) Veröffentlichungstag A2: 02.06.1999 Patentblatt 1999/22
- (21) Anmeldenummer: 98121293.9
- (22) Anmeldetag: 09.11.1998
- (84) Benannte Vertragsstaaten:
 AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
 MC NL PT SE
 Benannte Erstreckungsstaaten:
 AL LT LV MK RO SI
- (30) Priorität: 19.11.1997 DE 19751284
- (71) Anmelder: Tutogen Medical GmbH 91058 Erlangen-Tennenlohe (DE)

- (72) Erfinder: Gotzen, Leo, Prof. Dr. 35041 Marburg (DE)
- (74) Vertreter:
 Schmidt, Christian et al
 Manitz, Finsterwald & Partner GbR,
 Robert-Koch-Strasse 1
 80538 München (DE)

(54) Fixationselement zur Osteosynthese

(57) Ein Fixationselement zur Osteosynthese im menschlichen oder tierischen Körper besteht aus kortikalem Knochenmaterial, das konserviert und sterilisiert ist. Im Bereich des vorderen Endes des Fixationselementes (10) ist ein Abschnitt (14) mit verringertem Querschnitt vorgesehen.



EP 0 919 198 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EP 98 12 1293

	EINSCHLÄGIGE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokum der maßgebliche	ents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	WO 97 37603 A (REED 16. Oktober 1997 * das ganze Dokumen		1,2,9-13	A61B17/68
A	WO 97 25945 A (GRIV KEVIN (US); DULEBOH 24. Juli 1997 * das ganze Dokumen	AS NICHOLAS E ;CARTER N DAVID (US); GROOMS) t *	1	
		. •		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
ı				A61B A61L
	,			
				·
			_	
Der v	orliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recharchenori	Abschlußdatum der Recherche		Profer D
	DEN HAAG	8. Juni 1999		elst, P
X : vo Y : vo an A : te O : ni	KATEGORIE DER GENANNTEN DOK n besonderer Bedeutung allein betrach n besonderer Bedeutung in Verbindunk deren Veröffentlichung derseiben Kate chnologischer Hintergrund chtschriftliche Offerbarung vischenfiteratur	tet E : âlteres Palentd tet nach dem Anm g mit einer D : in der Anmeldu gorie L : aus anderen Gr	okument, das jedo eldedatum veröffel ng angeführtes Do unden angeführte	ntlicht worden ist okument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 98 12 1293

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

08-06-1999

lm angefü	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO	9737603	A	16-10-1997	US AU	5868749 A 2659997 A	09-02-199 29-10-199
WO	9725945	A	24-07-1997	US AU AU CA EP PL	5814084 A 704228 B 1700597 A 2243152 A 0876129 A 328226 A	29-09-199 15-04-199 11-08-199 24-07-199 11-11-199 18-01-199
	٠.					
			٠,			

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr. 12/82